8-950-629-90-69

pureafrica.ru

shop@pureafrica.ru

Паспорт качества

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование: | **Масло макадамии нерафинированное**  **Получено методом холодного отжима** | | | | | | | | | |
| Артикул: | **000-845** | | | | Партия: | | **1000004159** | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| Наименование показателя | | |  | | | Результаты анализа | | Единица измерения | | Требования  к качеству |
| Описание внешнего вида: | | |  | | | Cоотв. | |  | | Прозрачная желтоватая жидкость |
| Плотность: | | | (при 20 °С) | | | 0,924 | |  | | 0,915-0,940 |
| Показатель преломления: | | | (при 20 °С) | | | 1,477 | |  | | 1,450-1,500 |
| Кислотное число: | | |  | | | 0,34 | | мгKOH/г | | макс. 0,5 |
| Щелочные примеси: | | |  | | | Соотв. | |  | | Соотв.станд. |
| Перекисное число: | | | Измерено 11.11.2016 | | | 2,39 | | мэкв. О2/кг | | Соотв.станд. |
| Неомыляемые вещества: | | |  | | | 1,9 | | % | | <2,5 |
| Иодное число: | | |  | | | 158 | |  | |  |
| Число омыления: | | |  | | | 192 | | мгKOH/г | |  |
| Вода: | | |  | | | 0,02 | | % | | макс. 0,1 |
| Цветность: | | | (Гарднер) | | | 4,5 | |  | |  |
|  | | | (Ловибонд 5 1/4" желтый) | | | 45,0 | |  | |  |
|  | | | (Ловибонд 5 1/4" красный) | | | 3,3 | |  | |  |
| Брассикастерол: | | |  | | | соотв. | | % | | менее 0,3 |
| Состав жирных кислот: | | |  | | |  | |  | |  |
| 12:0 Лауриновая | | |  | | | <0,1 | | % | |  |
| 14:0 Миристиновая | | |  | | | <0,1 | | % | |  |
| 14:1 Миристолеиновая | | |  | | | <0,1 | | % | |  |
| < С 16:0 | | |  | | | <0,1 | | % | | макс. 0,3 |
| 16:0 Пальмитиновая | | |  | | | 6,5 | | % | | 4,0-10,0 |
| 16:1 Пальмитолеиновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 17:0 Маргариновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 17:1 Гептадеценовая | | |  | | | <0,1 | | % | |  |
| 18:0 Стеариновая | | |  | | | 2,2 | | % | | 1,0-4,0 |
| 18:1 Олеиновая | | |  | | | 8,0 | | % | | 5,0-12,0 |
| 18:2 Линолевая | | |  | | | 72,0 | | % | | 65,0-85,0 |
| 18:3 альфа-Линоленовая | | |  | | | 0,5 | | % | | макс. 0,5 |
| 18:3 гамма-Линоленовая | | |  | | | 9,2 | | % | | 9,0-14,0 |
|  | | |  | | |  | |  | |  |
| 18:4 Октадекатетраеновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 20:0 Арахиновая | | |  | | | 0,3 | | % | |  |
| 20:1 Эйкозеновая | | |  | | | 0,3 | | % | |  |
| 20:2 Эйкозандиеновая | | |  | | | <0,01 | | % | |  |
| 20:4 Эйкозантетраеновая | | |  | | | <0,01 | | % | |  |
| 22:0 Бегеновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 22:1 Эруковая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 24:0 Лигноцериновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
| 24:1 Нервоновая | | |  | | | 0,1 | | % | |  |
|  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | | |  | |  | |  |
|  | |  | | | | | | | | |  | % |
| Дата производства: | | 10/2017 | | | | | | | | |
| Годен до: | | 10/2019 | | | | | | | | |
| Условия хранения: | | В сухом прохладном помещении, в герметично закрытой таре, беречь от света. | | | | | | | | |

Остатки растворителей: в соответствии с Европейской Фармакопеей (CPMP/ICH/283/95) и USP.

Данный продукт не затронут ГМО. Поэтому этот продукт не должен иметь маркировку относительно генетической модификации согласно новым инструкциям по ГМО 1829/2003 и 1830/2003.

Данное сырье имеет исключительно растительное происхождение. Во время его производства, хранения и транспортировки отсутствует контакт с материалами животного происхождения, для исключения любых загрязнений.



Лаборатория аккредитована в соответствии с международным стандартом ИСО/МЭК 17025:2205 (рег. номер РОСС RU/0001/22ПШ24)